8월의 계란전망
본회 시장조사분석과

8월: 황·특란 초강재
9월: 콧살생산으로 급락

【지난 상반기 수도권 지역의 특란 가격은 계량 78원으로 급세기 최고 가격을 기록했다. 전년 동기(60원)대비 무려 25.8%가 오른 것이 다. 이처럼 높은 시세가 형성될 수 있었던 요 인은 근본적으로 생산량이 대폭 감소되기 때문이 다.】

특히 같은기간 산란사료생산성적은 증가되었음에도 불구하고 계란값은 콧살 상승될 수 있었던 것은 지난해 하반기부터 계란값이 고가 에 지속되자 대부분의 농가에서 노계도태 시기 를 늦혔고, 또한 닭터푸스 등 각종 질병이 끊 이질 않고 발생됨에 따라 산란사료의 생산증가 에도 불구하고 실제 계란생산량은 감소되었던 것으로 분석된다.

【지난 6월 전국 산란사료생산실적은 139,235톤으로 전년 동기대비 3%가 증가되었고, 상반기 육추사료생산실적은 190,999톤으로 18.8%가 증가되었다. 또한 추석(9/9)을 전후로 큰알 생산량에 영향을 미칠 1/4분기에 입식된 산란실용계는 7,565천수로 전년 동기대비 9.9%가 증가되었고, 연말연시에 영향을 미칠 2/4분기에 입식된 산란실용계는 7,717천수로 무려 23%가 증가되었다.】

특히 4/4분기 산란실용계 생산량에 영향을 미칠 지난 2/4분기에 입식된 산란종계는 88,520수로 전년 동기대비 38.7%가 증가하였 다.

【모두가 알고 있는 사항이지만 동일 업종에서 경쟁력을 앞서가지 않는다는 결과 도태되고 말 것이다.】

담의 경우 계란가격이 생산비 선으로 떨 어지면 노계도태 농량이 급증하였고 고가에 형성되던 그만치 노계출하량이 감소되어 왔는데 자유경쟁 체제속에서 제 아무리 생산 성이 높은 계란을 갖고 있을지라도 계란값 의 폭락이 장기화되면 결국 두손을 들고 말 것이다. 작금의 상황에서 앞으로 닭칠 일에 대해 적절히 대처해 나가지 못할 경우 무지 않아 입장을 바꾸는 사태가 오지 않을까 걱 정이 앞선다.

8월의 난가는 관련 통계자료로 보아 큰알 을 중심으로 콧살 상승될 것으로 예상되는 반면 그후 폭락으로 이어져 생산비 보다도 낮게 거래될 가능성이 매우 높다. 닭터푸스 등 각종 질병이 만연되면서 산란율이 대폭 떨어짐에 따라 생산성 향상에 큰 어려움을 겪고 있는 요즘, 좁은 호황층에 긴 불황을 대비하는 8월이 되어야 할 것 이다.
병아리 · 사료 · 계란생산 (단계별) 및 가격

<table>
<thead>
<tr>
<th>월</th>
<th>년도</th>
<th>종계 생산수 (수수)</th>
<th>실용계 생산수 (천추)</th>
<th>사료생산 (천톤)</th>
<th>계란 생산환계 (천개)</th>
<th>특가 환계 (10%)</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>92</td>
<td>70,510</td>
<td>2,126</td>
<td>33.1</td>
<td>140.3</td>
<td>607,324</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>93</td>
<td>34,950</td>
<td>2,465</td>
<td>30.1</td>
<td>139.2</td>
<td>614,353</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>94</td>
<td>75,250</td>
<td>1,980</td>
<td>26.4</td>
<td>145.9</td>
<td>739,199</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>95</td>
<td>21,300</td>
<td>808</td>
<td>31.1</td>
<td>145.3</td>
<td>639,530</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>92</td>
<td>21,000</td>
<td>2,207</td>
<td>27.5</td>
<td>125.0</td>
<td>593,905</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>93</td>
<td>69,330</td>
<td>3,007</td>
<td>27.9</td>
<td>131.6</td>
<td>632,353</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>94</td>
<td>28,310</td>
<td>2,033</td>
<td>23.2</td>
<td>137.7</td>
<td>738,760</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>95</td>
<td>54,300</td>
<td>864</td>
<td>27.0</td>
<td>132.7</td>
<td>607,652</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>92</td>
<td>52,600</td>
<td>2,340</td>
<td>31.9</td>
<td>135.1</td>
<td>590,042</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>93</td>
<td>74,740</td>
<td>3,277</td>
<td>31.3</td>
<td>146.9</td>
<td>641,901</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>94</td>
<td>53,200</td>
<td>2,737</td>
<td>25.2</td>
<td>151.1</td>
<td>754,790</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>95</td>
<td>4,000</td>
<td>1,756</td>
<td>28.2</td>
<td>152.9</td>
<td>563,840</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>92</td>
<td>94,810</td>
<td>2,327</td>
<td>31.9</td>
<td>137.9</td>
<td>588,542</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>93</td>
<td>44,790</td>
<td>3,037</td>
<td>32.5</td>
<td>142.3</td>
<td>653,393</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>94</td>
<td>12,600</td>
<td>2,192</td>
<td>28.0</td>
<td>146.8</td>
<td>761,972</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>95</td>
<td>54,520</td>
<td>1,691</td>
<td>29.4</td>
<td>148.5</td>
<td>539,101</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>92</td>
<td>79,670</td>
<td>2,230</td>
<td>35.2</td>
<td>136.2</td>
<td>591,070</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>93</td>
<td>67,120</td>
<td>2,492</td>
<td>34.4</td>
<td>138.3</td>
<td>666,328</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>94</td>
<td>0</td>
<td>1,678</td>
<td>31.8</td>
<td>142.4</td>
<td>761,029</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>95</td>
<td>0</td>
<td>1,134</td>
<td>36.1</td>
<td>149.6</td>
<td>541,790</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>92</td>
<td>59,060</td>
<td>2,408</td>
<td>38.5</td>
<td>127.0</td>
<td>589,828</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>93</td>
<td>47,030</td>
<td>2,450</td>
<td>33.6</td>
<td>128.3</td>
<td>675,488</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>94</td>
<td>51,200</td>
<td>1,736</td>
<td>32.9</td>
<td>135.4</td>
<td>749,477</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>95</td>
<td>34,000</td>
<td>29.2</td>
<td>139.2</td>
<td>424,494</td>
<td>850</td>
</tr>
</tbody>
</table>

'93 ~ '94 ~ '95 ~

번간 양계 1995. 8월호 207